



Прибор кросса портативный ПКП-60

5800 2.01

Описание

"ПКП-60" Прибор кросса портативный предназначен для измерения параметров абонентских линий, индикации их состояния, а так же проведение работ на кроссе и вне его по ремонту и техническому обслуживанию линейного и станционного оборудования.

Мобильность прибора делает его удобным при проведении работ вне основного здания АТС, в труднодоступных местах (нишах, технических этажах, колодцах, распределительных шкафах, подъездах жилых домов, и т.д.). Благодаря внутреннему источнику 6 В., прибор может быть использован как переговорное устройство с любым телефонным аппаратом. При этом за счет использования гарнитуры руки монтера остаются свободными. В приборе применена пленочная клавиатура с поверхностью устойчивой к истиранию и воздействию агрессивных сред.

Включен в Реестр промышленной продукции, произведенной на территории Российской Федерации.
№ записи: [466\5\2023](#)

Основные функции:

- Комбинированный тест линии.
- Измерение постоянного (до 400 В) и переменного (до 300 В) напряжений на проводах "а" и "б".
- Измерение сопротивления изоляции между проводом "а" и землей, проводом "б" и землей и между проводами "а" и "б" до 1000 Мом.
- Измерение емкости между проводом "а" и землей, проводом "б" и землей и между проводами "а" и "б" до 10 мкФ.
- Измерение сопротивления шлейфа и тока абонентской линии.
- Измерение напряжения и частоты вызывного сигнала АТС.
- Измерение напряжения и частоты сигнала станции АТС.
- Измерение напряжения станционной батареи АТС.
- Вызов абонента индукторным сигналом 25 Гц, связь с абонентом.
- Определение цифры, набранной на телефонном аппарате, подключенном к линии, в тональном или импульсном режиме. В импульсном режиме дополнительно измеряется длительность импульсов и пауз в серии.
- Формирование в линию фоновых сигнала 1000 Гц для вызова абонента, не положившего трубку на рычажный переключатель.
- Подключение к линии в режиме "прослушивание" через гарнитуру.
- Работа в режиме телефонного аппарата с тональным или импульсным набором номера в сторону АТС.
- Вызов из линии (прозвонка проводов, связь с монтером на линии).
- Подключение к линии в режиме "конференция".
- Работа в режиме автоответа.
- Все операции в линии выполняются как с обычными, так и со спаренными абонентами.



ООО NAGTECH
+998 55 508 0660
sales@nag.uz

Технические характеристики

Тип оборудования	Прибор кросса
Источник питания	Прибор питается от аккумуляторов типа АА или от сети переменного тока 220 В через адаптер 6В/0,5 А. Адаптер одновременно является зарядным устройством для внутренних аккумуляторов.

Массогабаритные характеристики

Габаритные размеры, мм	180x100x44
ВЕС, КГ	0,5

Условия эксплуатации

Температура эксплуатации, °С	от 1 до 40
------------------------------	------------